



Votez pour le prix du public pour la treizième édition des "Sciences au Cœur du Métier"

publié le 27/04/2017 - mis à jour le 01/05/2017

17 nouveaux films originaux vous présentent des problématiques scientifiques et techniques tous présentés par des élèves en formation professionnelle. Du 2 au 8 mai 2017, participez au prix du public en leur attribuant une note.

Descriptif :

17 nouveaux films originaux vous présentent des problématiques scientifiques et techniques tous présentés par des élèves en formation professionnelle. Du 2 au 8 mai 2017, participez au prix du public en leur attribuant une note.

Quel est le bois le plus approprié pour une maison flottante ? Comment réaliser le meilleur frigo naturel ? Des solides qui remontent une pente sans énergie ? Tester une enceinte passive ? Évaluer la résistance des fils de couture ? Et si ces quelques questions ne suffisent pas à aiguïser votre curiosité, résistez vous à découvrir comment éviter l'explosion de la poussière de bois ? Comment l'eau circule sans pompe ? ..

Tous ces projets ont mobilisé des élèves en formation professionnelle. Ils ont exploré une problématique en rapport avec le métier pour lequel ils se préparent et réalisé au total 17 films pour cette nouvelle édition 2017 des « Sciences au Cœur du Métier ».

Du 2 au 8 mai 2017, chacun peut participer au vote du public, n'hésitez pas à visionner les productions et les noter directement sur le blog de la manifestation [🔗](#).

<p>Qu'est-ce qui rend la pain élastique ?</p> <p>Le Magie du pain</p> <p>7</p> <p>04:32</p>	<p>Prism, topography and colors.</p> <p>24</p> <p>03:52</p>	<p>Cohéreur d'Albert Turpain</p> <p>18</p> <p>04:40</p>	<p>Quel fil choisir ? Test des fils de grosseur 50.</p> <p>22</p> <p>03:48</p>
<p>Tester les textiles et les coutures pour répondre eu</p> <p>19</p> <p>04:27</p>	<p>Évaluer l'efficacité d'une enceinte passive</p> <p>16</p> <p>01:10</p>	<p>Quel prototype choisir pour lancer la production</p> <p>37</p> <p>01:45</p>	<p>Maquette de la pyramide de Khéops</p> <p>33</p> <p>03:07</p>
<p>Frigo naturel : du froid sans électricité ?</p> <p>59</p> <p>05:07</p>	<p>Entende tu le train?</p> <p>69</p> <p>02:53</p>	<p>Le degré d'acidité dans le vinaigre blanc</p> <p>78</p> <p>04:02</p>	<p>Présentation des objets scientifiques historiques</p> <p>384</p> <p>03:21</p>
<p>Le Magie du pain</p> <p>7</p> <p>04:32</p>	<p>Prism, topography and colors.</p> <p>24</p> <p>03:52</p>	<p>Cohéreur d'Albert Turpain</p> <p>18</p> <p>04:40</p>	<p>Quel fil choisir ? Test des fils de grosseur 50.</p> <p>22</p> <p>03:48</p>

Le jury se réunira le 9 mai prochain et délivrera les prix mais en attendant, faites connaitre ces films issus des filières professionnelle, votez et faites voter autour de vous pour votre film préféré jusqu'au 8 mai.



Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.